

6

A CLASSIFIED CATALOGUE

OF THE

BIRDS OF CANADA;

INCLUDING

EVERY SPECIES KNOWN TO VISIT THE SEVERAL
PROVINCES WHICH NOW FORM THE
DOMINION OF CANADA.

BY

ALEXANDER MILTON ROSS,

M.A., M.D., M.R.S.L., ENG.,

MEMBER OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETIES OF ENGLAND, BELGIUM, AND
CANADA; CORRESPONDING MEMBER OF THE ZOOLOGICAL SOCIETY OF
ENGLAND; MEMBER OF THE LINNEAN SOCIETY OF BELGIUM,
ETC., ETC.

TORONTO:

ROWSSELL & HUTCHISON.

1872.

A CLASSIFIED CATALOGUE
OF THE
BIRDS OF CANADA;

INCLUDING

EVERY SPECIES KNOWN TO VISIT THE SEVERAL
PROVINCES WHICH NOW FORM THE
DOMINION OF CANADA.

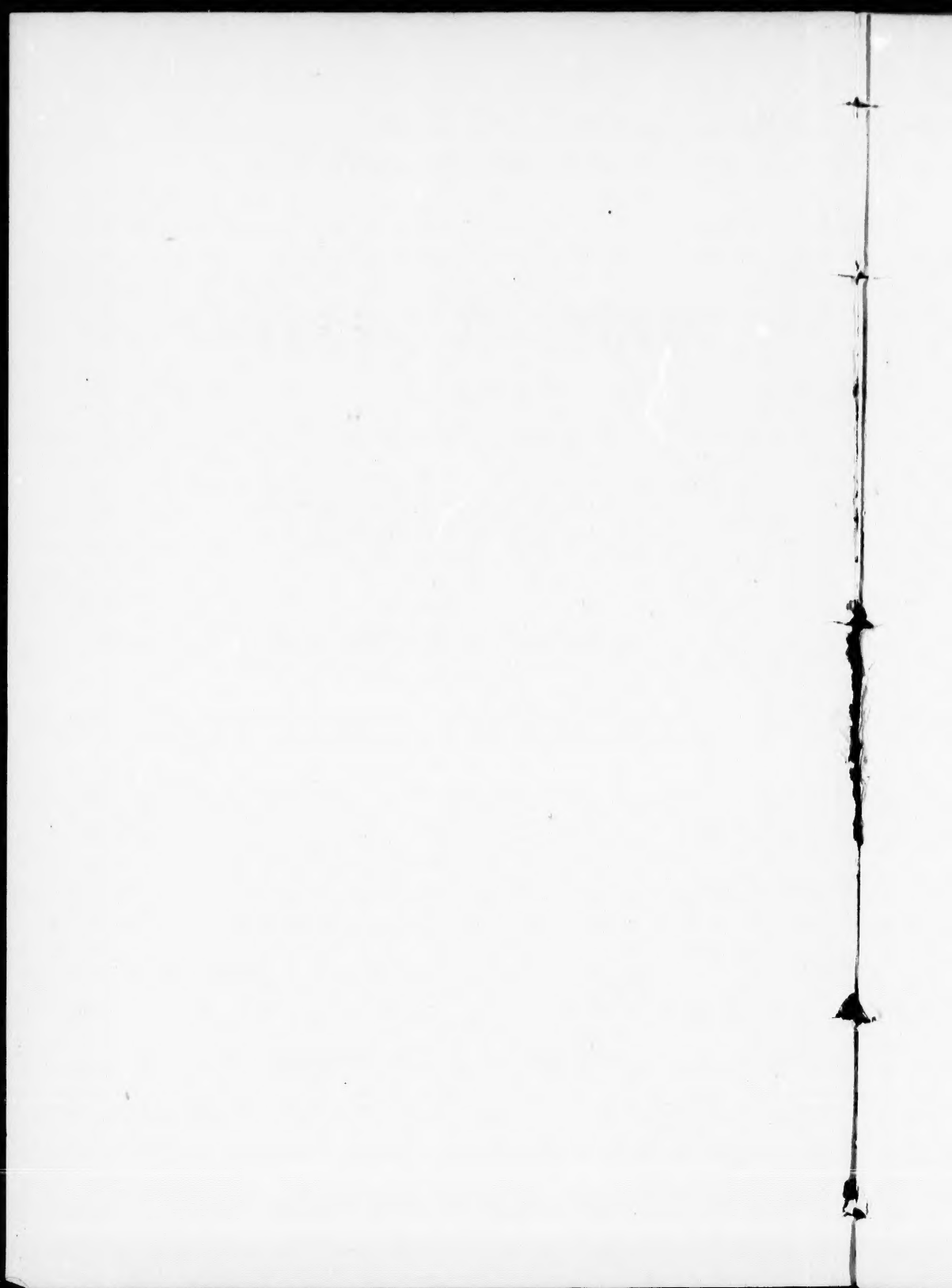
BY

ALEXANDER MILTON ROSS,

M.A., M.D., M.R.S.L., ENG.,

MEMBER OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETIES OF ENGLAND, BELGIUM, AND
CANADA; CORRESPONDING MEMBER OF THE ZOOLOGICAL SOCIETY OF
ENGLAND; MEMBER OF THE LINNEAN SOCIETY OF BELGIUM,
ETC., ETC.

TORONTO:
ROWSSELL & HUTCHISON.
1872.



CLASSIFIED CATALOGUE
OF THE
BIRDS OF CANADA.

ORDER I.—RAPTORES.

Falco anatum.	Aquila canadensis.
“ columbarius.	Pandion carolinensis.
“ vulgaris.	Bubo virginianis.
Tinnunculus sparverius.	Scops asio.
Astur atricapillus.	Otus Wilsonianus.
Accipiter Cooperii.	Brachyotus Cassinii.
“ fuscus.	Syrnium nebulosum.
Buteo borealis.	“ cinereum.
“ lineatus.	Nyctale Richardsonii.
“ pennsylvanicus.	“ acadica.
Archibuteo lagopus.	Nyctea nivea.
“ sancti johannis.	Surnia ulula.
Circus hudsonius.	Stix cunicularia.
Haliæetus leucocephalus.	“ passerinoides.

ORDER II.—SCANSORES.

Coccygus americanus.	Picus mexicans.
“ erythrophthalmus.	Picoides arcticus.
Picus villosus.	“ hursutus.
“ pubescens.	Sphyrapicus varius.
“ lineatus.	Melanerpes erythrocephalus.
“ canadensis.	Hylatomus pileatus.
“ Harrissii.	Colaptes auratus.
“ Gardnerii.	Centurees carolinensis.
“ arcticus.	

ORDER III.—INSESSORES.

Trochilus colubris.	Regulus calendula.
“ Anna.	Regulus satrapa.
“ rufus.	Regulus Cuvieri.
Chetura pelasgia.	Parus atricapillus.
Hirundo americana.	“ minimus.
“ lunifrons.	“ Hudsonicus.
“ riparia.	Sitta carolinensis.
“ bicolor.	“ canadensis.
“ thallasima.	Certhia americana.
Progne purpurea.	Cistothorus palustris.
Caprimulgus vociferus.	Troglodytes hyemalis.
“ carolinensis.	“ ædon.
Chordeiles popetue.	“ obsoletus.
Ceryle alcyon.	“ Parkmanii.
Tyrannus carolinensis.	Mniotilta varia.
Myiarchus crinitus.	Parula americana.
Sayornis fuscus.	Geothlypis trichas.
Contopus virens.	“ philadelphiae.
Empidonax minimus.	“ Macgillivrai.
Turdus mustelinus.	Sylvia trichas.
“ pallassii.	“ Audubonii.
“ fuscescens.	“ Townsendii.
“ Swainsonii.	“ occidentalis.
“ migratorius.	Dendroica virens.
“ nævius.	“ palmarum.
“ nanus.	“ tigrina.
“ montanus.	“ canadensis.
Harporhynchus rufous.	“ coronata.
Galeoscoptes carolinensis.	“ Blackburniæ.
Sialia sialis.	“ castanea.
“ occidentalis.	“ pinus.
“ arctica.	“ pennsylvanica.

ORDER III.—INSESSORES.—*Continued.*

Dendroica striata.	Curvirostra leucoptera.
“ æstiva.	Ægiothus linaria.
“ maculosa.	Plectrophanes nivalis.
Myiodioides canadensis.	“ Lapponicus.
“ mitratis.	Passerculus savanna.
“ minutus.	Poocætes gramineus.
“ pusillus.	Coturniculus passerinus.
Helmitherus vermivorus.	Zonotrichia leucophrys.
Helminthopaga pinus.	Zonotrichia albicollis.
“ chrysoptera.	Junco hyemalis.
“ ruficapilla.	Spizella monticola.
Helminthopaga peregrina.	“ pusilla.
Icteria viridis.	Spizella socialis.
Setophaga ruticilla.	Melospiza melodia.
Seiurus aurocapillus.	“ palustris.
“ noveboracensis.	Passerella iliaca.
Pyranga rubra.	Emberiza americana.
Ampelis cedrorum.	Guiraca Ludoviciana.
Collyrio borealis.	“ cœrula.
“ excubitorides.	Coccothraustes vespertina.
Vireo olivaceus.	“ cardinalis.
“ gilvus.	“ melanocephalus.
“ noveboracensis.	“ vespertina.
“ flavifrons.	“ cœrulea.
“ solitarius.	Cyanospiza cyanea.
Eremophila cornuta.	Pipilo erythrophthalmus.
Pinicola canadensis.	Dolichonyx oryzivorus.
Carpodacus purpureus.	Molothrus pecoris.
Chrysomitris tristis.	Agelaius phœniceus.
“ pinus.	Sturnella magna.
Curvirostra americana.	Icterus spurius.

ORDER III.—INSESSORES.—*Continued.*

Icterus baltimore.	Musicicapæ Trailli.
" Bullockii.	" pusilla.
" xanthrocephalus.	Ptilogonys Townsendii.
Scolecophagus ferrugineus.	Cinclus americanus.
Quiscalus versicolor.	Fringilla Townsendii.
Corvus americanus.	" cinera.
" corax.	" Mortonii.
" Nuttallii.	" Oregonii.
" Bullockii.	" frontalis.
Cyanurus cristatus.	" bephrocotis.
Perisoreus canadensis.	Enteriza pallida.
Garrulus Stelleri.	" lapponica.
" ultramarinus.	" ornata.
Musicicapæ verticalis.	Spiza amœna.
" nigricans.	Carduelis psalteri.
" Phœbe.	Pipilio arcticus.
	Corydalina tricolor.

ORDER IV.—RASORES.

Ectopistes migratoria.	Tetrao Phasianellus.
Zenaidura carolinensis.	" urophasimus.
Tetrao canadensis.	" obscurus.
Bonasa umbellus.	Ortyx virginianus.
Tetrao phasianellus.	" plumifera.
" leucurus.	Meleagris gallopavo.
" rupestris.	Columba fasciata.
" mutus.	

ORDER V.—GRALLATOIRES.

<i>Ardea herodias.</i>	<i>Tringa maritima.</i>
<i>Ardetta exilis.</i>	“ <i>subarquata.</i>
<i>Botaurus lentiginosus.</i>	“ <i>alpina.</i>
<i>Butorides virescens.</i>	“ <i>maculata.</i>
<i>Nyctiardea Gardenii.</i>	“ <i>Wilsonii.</i>
<i>Grus canadensis.</i>	“ <i>Bonapartii.</i>
“ <i>americana.</i>	<i>Calidris arenaria.</i>
<i>Ibis falcinellus.</i>	<i>Ereunetes petrificatus.</i>
<i>Charadrius virginicus.</i>	<i>Micropalma himan-</i>
“ <i>montanus.</i>	<i>topus.</i>
<i>Ægialitis vociferus.</i>	<i>Symphemia semi-pal-</i>
“ <i>Wilsonius.</i>	<i>mata.</i>
“ <i>semi-palmatus.</i>	<i>Gambetta melanoleuca.</i>
“ <i>melodus.</i>	“ <i>flavipes.</i>
“ <i>montanus.</i>	<i>Rhyacophilus solitarius.</i>
<i>Scollopax Drummondii.</i>	<i>Tringoides macularius.</i>
<i>Squatarola helvetica.</i>	<i>Actiturus Bartramius.</i>
<i>Hæmatopus palliatus.</i>	<i>Tringites rufescens.</i>
“ <i>niger.</i>	<i>Limosa fedoa.</i>
“ <i>Townsendii.</i>	“ <i>hudsonica.</i>
<i>Strepsilas interpres.</i>	<i>Numenius longirostris.</i>
“ <i>melanocephala.</i>	“ <i>borealis.</i>
<i>Recurvirostra americana.</i>	“ <i>hudsonicus.</i>
<i>Phalaropus hyperboreus.</i>	<i>Rallus elegans.</i>
“ <i>Wilsonii.</i>	“ <i>crepitans.</i>
“ <i>fulcarius.</i>	“ <i>virginianus.</i>
<i>Philohela minor.</i>	<i>Porzana carolina.</i>
<i>Gallinago Wilsonii.</i>	“ <i>noveboracensis.</i>
<i>Macrorhamphus griseus.</i>	“ <i>jamaicensis.</i>
“ <i>scolopaceus.</i>	<i>Crex pratensis.</i>
<i>Tringa canutus.</i>	<i>Fulica americana.</i>
“ <i>Cooperii.</i>	<i>Gallinule martinica.</i>
	<i>Aphriza Townsendii.</i>

ORDER VI.—NATATOIRES.

Cygnus americanus.	Somateria spectabilis.
“ buccinator.	Erismatura rubida.
Anser hyperboreus.	Erismatura dominica.
“ Gambelli.	Mergus serrator.
“ frontalis.	“ americanus.
“ Hutchinsii.	Lophodytes cucullatus.
Bernicla canadensis.	Pelicanus fuscus.
“ leucopareia.	“ erythrorhynchus.
“ brenta.	Sula bassana.
Anas boschas.	Graculus carbo.
“ obscura.	“ dilophus.
Dafila acuta.	Phalacrocorax resplendens.
Nettion carolinensis.	“ Townsendii.
Querquedula discors.	Stercorarius parasiticus.
“ cyanoptera.	“ pomarinis.
Spatula clypeata.	Larus marinus.
Chaulelasmus streperus.	“ argentatus.
Mareca americana.	“ Rossii.
Aix sponsa.	“ Franklinii.
Fulix marila.	“ Sabinii.
“ affinis.	“ canus.
“ collaris.	“ leucopterus.
Fuligula despar.	“ delawarensis.
Aythya vallisneria.	“ eberneus.
“ americana.	Creagrus furcatus.
Bucephala islandica.	Chroicocephalus atricilla.
“ albeola.	“ philadelphia.
Histrionicus torquatus.	Rissa tridactyla.
Harelda glacialis.	Sterna aranea.
Melanetta velvetina.	“ caspia.
Pelionetta perspicillata.	“ Wilsonii.
Oidemia americana.	
Somateria mollissima.	

ORDER VI.—NATATOIRES.—*Continued.*

<i>Sterna arctica.</i>	<i>Alca torda.</i>
“ <i>frenata.</i>	<i>Mergulus alle.</i>
“ <i>fuliginosa.</i>	<i>Mormon arctica.</i>
“ <i>paridisea.</i>	“ <i>glacialis.</i>
<i>Colymbus torquatus.</i>	<i>Uria grylle.</i>
“ <i>septentrio-</i>	“ <i>lomvia.</i>
“ <i>nalis.</i>	“ <i>ringvia.</i>
<i>Podiceps griseigena.</i>	“ <i>Brunswickii.</i>
“ <i>cristatus.</i>	“ <i>Townsendii.</i>
“ <i>cornutus.</i>	“ <i>occidentalis.</i>
<i>Podilymbus podiceps.</i>	“ <i>antiqua.</i>
<i>Thalassidroma Wilsonii.</i>	<i>Phaleris nodirostris.</i>
“ <i>Leachii.</i>	“ <i>cristaletta.</i>
<i>Puffinus major.</i>	<i>Procellaria tenuiristris.</i>
“ <i>cinereus.</i>	“ <i>pacifica.</i>
“ <i>anglorum.</i>	“ <i>gigantica.</i>
“ <i>obscurus.</i>	<i>Diomedea fusca.</i>
<i>Alca impennis.</i>	“ <i>chlorryhynchus.</i>

